

Investigando sobre la investigación: más allá del talento

Manuel G. Bedia

Profesor Titular en Ingeniería Informática, Subdirector General de Actividad Universitaria Investigadora y Vocal de la Comisión de Coordinación en Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación y Ministerio de Universidades)

La “Ciencia de la Ciencia” (*SciSci* en su acrónimo inglés) es un campo en expansión que pretende entender de manera sistémica, y apoyándose en analítica de datos, la compleja estructura de interacciones y dinámicas de las comunidades científicas. Las posibilidades que abre este campo nos ayuda a plantearnos cuestiones novedosas en la gestión de la investigación: ¿Qué políticas estimulan la ciencia de mayor impacto?, ¿Cuál es el tamaño óptimo de los equipos que desarrollan las ideas más originales?, ¿Qué valor real tienen los enfoques interdisciplinares?

Estas evidencias permiten explorar nuevas iniciativas de I+D -en materia de financiación, evaluación o promoción- y reflexionar acerca de si los indicadores con los que medimos el talento son los más adecuados o si las formas de participación de los investigadores en el proceso científico pueden ser diferentes a las actuales.

En esta charla mostraremos algunos de los resultados más relevantes en esta materia y los conectaremos con situaciones particulares del caso español.

Presenta y modera:

Manuel Silva

Catedrático de la Universidad de Zaragoza

Sesión 316 – online
Miércoles 20 de enero de 2021 · 18h

Si quieres participar puedes inscribirte [aquí](#)
También puedes seguir la sesión en el canal YouTube de la EINA
<https://www.youtube.com/user/EINAZGZ>

